

MFP A3 Noir et Blanc avec des options de finitions professionnelles

MXM6570EU

Un multifonction rapide et productif



- Copieur, Imprimante, Scanner, Serveur de documents, Fax
- Capacité papier : Std 3 200 - Max 6 700 feuilles
- Impression directe depuis une clé USB de fichiers au format Office
- Haute protection des données et contrôle d'accès optimisé
- Vitesse : 65 ppm Noir & Blanc
- Ecran tactile 10.1" personnalisable et interface utilisateur simple d'utilisation et intuitive
- Fonction d'impression suivie en standard pour imprimer à partir de n'importe quel MFP Sharp (de la même gamme) connecté au réseau
- OCR en standard pour convertir des documents scannés au format Microsoft® Office et générer des PDF indexables

SHARP
Be Original.

Spécifications

GÉNÉRAL

Vitesse de production N&B ppm (A4)	65
Vitesse de production N&B ppm (A3)	34
Format papier: min.-max.	A5R - A3W
Grammage papier (g/m ²)	55 - 300
Capacité papier: std (feuilles)	3200
Capacité papier: max. (feuilles)	6700
Préchauffage (sec.)	27
Mémoire globale min/max (Go)	5
Disque dur	STD
Disque dur (Go)	500
Recto verso	STD
Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consommation d'énergie (kW)	1,84
Dimensions (mm)	663 x 772 x 1218
Poids (kg)	164

CHARGEUR DE DOCUMENTS

Capacité chargeur (feuilles)	150
------------------------------	-----

SERVEUR DE DOCUMENTS

Serveur de documents (standard / option)	STD
Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés	20.000
Capacité du serveur de documents - dossier temporaire	10.000
Travaux stockés	Copie, impression, scan, fax
Dossiers de stockage	Dossier de fichiers temporaires, dossier principal, dossier personnel (max. 1000)
Stockage confidentiel	.

FAX

Fax (standard / option)	OPT
Méthode de compression	MH / MR / MMR / JBIG
Protocole de communication	Super G3 / G3
Temps de transmission (sec)	3
Vitesse du modem (bps)	33.600 - 2.400
Résolution de transmission	203,2 x 97,8 - 406,4 x 391
Format du document (Min)	A5
Format du document (Max)	A3
Mémoire (Mo)	1024
Niveaux de gris	256
Enregistrement des numéros (express/abrégiés)	1.000
Diffusion (max. destinations)	500

RÉSEAU SANS FIL

Réseau sans fil (standard / option)	STD
Norme	IEEE802.11n / g / b
Modes d'accès	Infrastructure mode, Software AP mode
Sécurité	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

COPIEUR

Format originaux (max.)	A3
Sortie première copie N&B (sec.)	3,9
Tri électronique standard	.
Copie continue (max. copies)	9999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Résolution d'impression (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 (équivalent) x 600
Niveaux de gris (équivalence) - N&B	256
Plage de zoom (%)	25 - 400
Taux de reproduction prédéfinis	10

SCANNER

Numérisation réseau (standard / option)	STD
Méthodes de scan 'Push' et 'Pull'	.
Résolution du scan push (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Résolution du scan pull (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600 custom
Formats de fichiers	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, PDF crypté, PDF compressé, JPEG, XPS, PDF indexable, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)
Destination scan to PC	.
Destination scan to FTP, Email	.
Destination scan to SMB	.
Destination scan to clé USB	.

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

Résolution (dpi)	1200 x 1200
Impression réseau (standard / option)	STD
Interface (standard / option)	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
OS supportés en standard	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.6 / 10.7 / 10.8 / 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15
Protocoles réseau	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Protocoles d'impression	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
Langages de description de pages (standard/option)	STD: PCL6 emulation, Adobe PostScript 3
Polices disponibles	80 (PCL), 139 (PS3)

FINITION

Capacité de sortie max.	4250
Capacité d'agrafage (feuilles). Max.	100
Piqûre à cheval	OPT
Décalage	STD
Perforation	OPT

CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 6% de taux d'encre)	83000
-----------------------------------	-------